

**Информация ОАО «Карабашский завод «ЭлектроДеталь»
в сфере оказания услуг по передаче теплоэнергии**

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной
деятельности в сфере теплоснабжения**

Наименование показателей	Факт 2014 г.
1	2
Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	53180,9
Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	52654,4
1.Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	
2.Расходы на топливо	26174,4
цена топлива (руб./тыс.куб.м.)	4934,5
объем топлива (тыс.куб.м.)	5304,4
3.Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность)	5419,1
тариф на энергию (руб/кВт.ч)	3,465
объем энергии (тыс.кВт.ч)	1563,8
4.Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе;	2846,2
5.Расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе;	
6.Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала;	13010,5
7.Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала;	602,2
8.Расходы на амортизацию основных производственных средств;	291
9.Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности;	
10.Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	1844,9
11.Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	2466,1
12.Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов);	
в) чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей);	
г) изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), а также стоимости их переоценки (тыс. рублей);	
д) валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей);	526,5

1	2
е) годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год);	
ж) установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч);	11,9
з) тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч);	0,97
и) объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал);	36,618
к) объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал);	
л) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, (тыс. Гкал);	7,552
м) норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденных уполномоченным органом (Ккал/ч.мес.);	13,87
н) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал);	
о) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек);	40
п) среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек);	3
р) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности (кг у. т./Гкал);	163,42
с) удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. кВт·ч/Гкал);	42,8
т) удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (куб. м/Гкал).	4,75

Структура полезного отпуска теплоэнергии по энергоснабжающей организации, расход топлива, электроэнергии, воды на регулируемый период

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Факт 2014 г.
1	Выработка – всего	Гкал	36618
2	Потребность на собственные нужды котельной	Гкал	572
3	Отпуск в сеть	Гкал	36301
4	Потери в тепловых сетях	Гкал	4776
5	Полезный отпуск	Гкал	31525
6	Норма расхода условного топлива	кг/Гкал	163,42
7	Норма расхода газа	куб.м./ Гкал	143,8
8	Расход газа	тыс. куб. м	5259
9	Удельная норма расхода электроэнергии	кВт/час/ Гкал	42,7
10	Расход электроэнергии	тыс. кВт/ч	1564
11	Расход воды	тыс. куб.м	185,4

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества:

Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	нет
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	нет
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством РФ	-нарушений в подаче тепловой энергии - нет; - отклонений температуры теплоносителя - нет; - параметры технической карты работы оборудования котельной – соблюдаются; - услуги предоставляются надлежащего качества; -договорные обязательства выполняются в полном объеме
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (техническом присоединении)	нет
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (техническое присоединение) (дней)	14 рабочих дней

Инвестиционная программа в 2014 г. не разрабатывалась.

Генеральный директор



В.А.Явельский